

УТВЕРЖДАЮ:
приказом Министерства
природных ресурсов,
лесного хозяйства и экологии
Пермского края
от 08.02. 2018 № СЭД-30-01-02- 134

Акт
лесопатологического обследования № 1010

лесных насаждений Косинского лесничества (лесопарка)
Пермского края (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Варышано-Чураковское	совхоз "Чураковский"	1	23	15,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 15,9 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное



Дистанционное



1.1. На площади 15,9 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию. Причины несоответствия

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади _____ га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Варышано-Чураковское	совхоз "Чураковский"			

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 - 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**
бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ


Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

Санитарное и лесопатологическое состояние насаждения удовлетворительное. На лесном участке количество поврежденных деревьев находится в пределах текущего отпада. Проведения санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется. В целях предотвращения развития негативных процессов в обследуемом насаждении рекомендуется организовать проведения надзора за динамикой санитарного состояния.

Должность ИП Варганова Е.Б.

Ф.И.О. Варганова Е.Б.

Подпись



Дата проведения обследований 25 августа 2017 г.

Телефон

89019541681

* Разде включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2017 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации Пермский край Лесничество (лесопарк) Косинское
Участковое лесничество Варышано-Чураковское Урочище (лесная дача) совхоз "Чураковский"

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения									16	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												29	30	31	Назначенные мероприятия		
							8	9	10	11	12	13	14	15	17		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	32				33	34	
1	23	15,9	Эксплуатационные леса				5	С	95	24	26	СЗМ	0,7	2	330	221	16%	61%	18%	2%		2%	1%								3%	3%		
							2	Е	95	23	24					89	10%	55%	29%	3%			3%							2%	3%			
							2	Б	70	23	24					102	7%	72%	17%	0%	2%		2%							5%	4%			
							1	Ос	70	23	26					37		46%	46%	3%	1%	2%	2%						14%	5%				

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «*».

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Должность ИП Варганова Е.Б.

Ф.И.О. Варганова Е.Б.

Подпись



Дата составления документа

25 августа 2017 г.

Телефон

89019541681

Таксационное описание

Приложение 2

Косинское лесничество Варышано-Чураковское уч.лес-во (совхоз «Чураковский»)
 Категория защитности: эксплуат.леса 2 группы

Квартал: 1

№	Площадь, га	Категория	Состав	Э	Л	В	Д	К	Г	Б	Тип	П	Запас сырья	раст.	К	Запас на выделе, м3	Л	Един.	Захламлен.	Хозяйственные
23	15,9	5С2Е2В1ОС	1 С 24 Е Б ОС	95 24 70 23	24 24 24 26	5 3 2	СЗМ	,7	330	5247	2624	1	1049	1	1049	3	525	4		Выбор.санрубка 15%
подрост: 8Е2П (25) 3,0 м, 3,0 тыс.шт/га благонадежный подлесок: Р редкий повреждение болезни леса осина средняя поврежденность ложный трутовик																				
24	42,0	5Б2ОС3С+Е	1 Б 23 ОС С	70 23 95	22 24 28	7 4 2	СЧ	,7	250	10500	5250	2	2100	3	3150	1				Рубка сохр.пдр Уход за подр.
подрост: 8Е2П (25) 3,0 м, 3,0 тыс.шт/га благонадежный подлесок: Р Ж редкий																				
25	6,0	5Е3С1В1ОС	1 Е 22 С Б ОС	110 23 80 23	22 28 26 32	6 4 3	ЕЧ	,6	250	1500	750	1	450	1	150	3	150	4		Рубка сохр.пдр Уход за подр.
подрост: 10Е (25) 3,0 м, 2,0 тыс.шт/га благонадежный подлесок: Р Ж редкий																				
26	13,6	5С3В2ОС+Б	1 С 24 Б ОС	95 70 24	24 26 32	5 3 2	СЗМ	,7	330	4488	2244	1	1346	3	898	4				Выбор.санрубка 15%
подрост: 8Е2П (25) 3,0 м, 3,0 тыс.шт/га благонадежный подлесок: Р Ж редкий повреждение болезни леса осина средняя поврежденность ложный трутовик																				
27	3,9	7С3Б	1 С 15 Б	40 15	15 14	2 1	1	СЗМ	,9	210	819	573	1	246	2					Прорежив.1 оч. 20%
подрост: 10Е (20) 2,0 м, 2,0 тыс.шт/га благонадежный подлесок: Р МЖ редкий																				
28	6,3	8С1В1ОС+Е	1 С 15 Б ОС	40 15 16	15 14 16	2 1	1	СЗМ	,8	180	1134	907	1	114	2	113	3			Прорежив.1 оч. 20%